

## 不適合情報

2017年6月16日(金)にパフォーマンス向上会議で確認した不適合事象は、下記のとおりです。  
 なお、パフォーマンス向上会議で確認した事象の内容から、審議時点で想定する対応(点検、修理、調査等)などを付記しております。

◆ 不適合とは、本来あるべき状態とは異なる状態、もしくは本来行うべき行為(判断)とは異なる行為(判断)を言います。  
 法律等で報告が義務づけられているトラブルから、発電所の通常の点検で見つかる計器や照明の故障など、広い範囲の不具合が対象になります。

不適合グレードについては以下のURLをクリックしてご覧ください。

<http://www.tepco.co.jp/kk-np/data/inside/pdf/image1.pdf>

- 1. GⅠグレード 0件
- 2. GⅡグレード 0件
- 3. GⅢグレード 5件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	5号機	原子炉建屋付属棟(管理区域)地下1階北側通路にある非放射性ドレン移送配管にごく小さな孔が発生し、下部に水溜まり(約2リットル、汚染なし)を確認した。受けバケツ設置済み。当該配管を点検・修理。	
2	6号機	高電導度廃液系収集ポンプ(B)出口ドレン配管の詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	
3	6号機	放射性廃棄物処理建屋にある非放射性スチームドレン移送系排水槽ポンプ(A)吐出逆止弁に動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。	
4	7号機	原子炉建屋(管理区域)1階の空調ダクト貫通部(地上約3m箇所)において、古いタバコの吸いがらを確認した。当該タバコを回収。	
5	その他	荒浜側放射性廃棄物処理設備中央制御室にある焼却設備プラント内放送設備に通話不良を確認した。当該事象の原因調査し点検・修理。	